



REGISTRATIE

Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Huwa-San TR-50 Plus is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2030. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoorten voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze registratie staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:
ROAM TECHNOLOGY
KBO nummer: 425767642
Geleenlaan 24
BE 3600 Genk
- Handelsnaam van het product: Huwa-San TR-50 Plus
- Registratienummer: BE-REG-00322
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Algicide
 - o Bactericide
 - o Fungicide
 - o Amoebicide
 - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - Met water mengbaar concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Vat 200,00 Liter	Ja	Neen
Fles 1,00 Liter	Ja	Neen
Container 1000,00 Liter	Ja	Neen
Blik 25,00 Liter	Ja	Neen
Blik 2,00 Liter	Ja	Neen
Blik 5,00 Liter	Ja	Neen
Blik 10,00 Liter	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1) : 49,5%

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen

Uitsluitend geregistreerd ter voorkoming van contaminatie van materialen, uitrusting en installaties in systemen (open of gesloten) voor circulatie, koeling en verwerking van (afval)water of vloeistoffen, tijdens opslag en gebruik, ter voorkoming van contaminatie van water dat wordt gebruikt in spoel- en transportsystemen voor voedingsmiddelen, en in pasteurisatie installaties en andere systemen met proceswater in de voedingsmiddelen, tuinbouw, landbouw en andere industrieën, ter voorkoming van verstopping van leidingen, irrigatie- en hydrocultuursystemen, sproeiers, druppelaars,... in de land- en tuinbouw en andere industrieën.

12 Slijmbestrijdingsmiddelen

Uitsluitend geregistreerd ter voorkoming van contaminatie van open of gesloten installaties gebruikt voor bereiding/verwerking van proces-, afval- en recirculatiewater, en pasteurisatie installaties en andere vormen van (proces) waterbehandeling, ter voorkoming van de vorming of afzetting van slijm op materialen, uitrusting en installaties, in de papier, karton, pulp, voedingsindustrie andere industrieën, tijdens opslag en gebruik, ter voorkoming van de vorming of afzetting van slijm/biofilm dat verstopping veroorzaakt van leidingen, irrigatie- en hydrocultuursystemen, sproeikoppen, druppelaars, ... in de land- en tuinbouw en andere industrieën.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar



Code H	Omschrijving H	Specificatie
H302	Schadelijk bij inslikken	
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel	
H332	Schadelijk bij inademing	
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken	
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Doelorganismen:
 - o Wieren
 - o Schimmels
 - o Bacteriën
 - o Virussen
 - o Amoeben

§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent Huwa-San TR-50 Plus :
ROAM TECHNOLOGY, BE
- Producent Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1):
KEMIRA OYJ, FI

§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012.
- Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie blijft gelden voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Verpakkingen van biociden die op de markt worden gebracht als aerosol voldoen aan de bepalingen van het KB van 31/07/2009 betreffende de aerosols.
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder



verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).

- Voor elk product en/of elke verpakking uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers, is het de verantwoordelijkheid van degenen die het product en/of de verpakking op de markt aanbieden om ervoor te zorgen dat het niet aan het grote publiek wordt geleverd.
- Indien van toepassing, moet de gebruiker voldoen aan Verordening (EG) nr. 1935/2004 tot vaststelling van de voorwaarden voor het in de handel brengen van materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H412	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 3

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 2,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 36 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreeerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 van datzelfde KB geregistreeerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Toegestane afwijking:



Geen

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van 1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ademhaling	Volgelaatsmasker	gasmasker met filtertype B	EN 136: 1998	Ja	Neen
Ogen	Veiligheidsbril	chemische stofbril of veiligheidsbril	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	natuurrubber, nitrilrubber, butylrubber, polyethyleen, PVC	EN 374-1: 2003	Ja	Neen
Huid	Cover all	corrosiebestendige beschermende kleding	EN 943-1: 2002	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe registratie op 2/12/2019
Verlenging,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,
(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 29/01/2024